



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-21072023-247502
CG-DL-E-21072023-247502

असाधारण
EXTRAORDINARY
भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3123]
No. 3123]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जुलाई 21, 2023/आषाढ़ 30, 1945
NEW DELHI, FRIDAY, JULY 21, 2023/ASHADHA 30, 1945

विद्युत मंत्रालय
आदेश
नई दिल्ली, 20 जुलाई, 2023

का.आ. 3256(अ).—जबकि मैसर्स पावरग्रिड ईआर एनईआर ट्रांसमिशन लिमिटेड (पी ई एन टी एल), कोर -4, स्कोप कॉम्प्लेक्स 7, लोधी रोड, दक्षिणी दिल्ली, दिल्ली 110003, भारत (वर्तमान पता: बी-9, कुतुब इंस्टीट्यूशनल एरिया, कटवारिया सराय, नई दिल्ली, दिल्ली 110016), ने पारेषण योजना "पूर्वी और उत्तर पूर्वी क्षेत्रों के लिए सिस्टम सुदृढ़ीकरण योजना" के तहत ओवरहेड लाइन बिछाने के लिए विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत प्राधिकृत करने हेतु आवेदन किया है।

और जबकि, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (के.वि.प्रा.), विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार ने अपने पत्र सं. CEA-PS-12-15/2018-PSPA-II Division दिनांकित 22.06.2022 के द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 68(1) के तहत मैसर्स पी ई एन टी एल को पारेषण योजना "पूर्वी और उत्तर पूर्वी क्षेत्रों के लिए सिस्टम सुदृढ़ीकरण योजना" के तहत शामिल ओवरहेड लाइनों के लिए पूर्व अनुमोदन प्रदान किया था।

मैसर्स पी ई एन टी एल ने 19.10.2022 (द असम ट्रिब्यून, द अरुणाचल टाइम्स, असोमिया प्रदीतिन) and 22.11.2022 (खाबोर मोर्चा, पूर्वांचल प्रहरी) के स्थानीय अखबारों तथा भारत का राजपत्र साप्ताहिक दिनांक 14.01.2023 से 20.01.2023 में पारेषण योजना के लिए प्रस्तावित पारेषण मार्ग पर प्रकाशन की तारीख से 60 दिनों के भीतर आम जनता की टिप्पणियों / अभ्यावेदन की मांग करते हुए नोटिस प्रकाशित किया था। इसके पश्चात, मैसर्स पी ई एन टी एल ने 31.03.2023 को NSWS पोर्टल पर ऑनलाइन आवेदन जमा किया और 25.04.2023 दिनांकित एक हलफनामा प्रस्तुत किया जिसमें घोषणा की गई कि समाचार पत्रों / भारत का राजपत्र में उपरोक्त पारेषण योजना के लिए सार्वजनिक सूचना के प्रकाशन के 60 दिनों के भीतर जनता से कोई आपत्ति प्राप्त नहीं हुई है।

और अब आवेदक ने विद्युत अधिनियम, 2003 की धारा 164 के अंतर्गत पारेषण योजना के अंतर्गत "पूर्वी और उत्तर पूर्वी क्षेत्रों के लिए सिस्टम सुदृढ़ीकरण योजना" के तहत विद्युत लाइन बिछाने के लिए उसे वे सभी शक्तियां प्रदान

करने का अनुरोध किया है, जो टेलीग्राफ के प्रयोजन के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए या स्थापित होने वाली टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास है। पारेषण योजना के अंतर्गत निम्नलिखित ओवरहेड लाइन हैं:

- कथलगुरी (नीपको) से नामसाई (पावरग्रिड) तक 220 केवी डी/सी ट्रांसमिशन लाइन.

इस योजना के अंतर्गत आवरित पारेषण लाइनें अरुणाचल प्रदेश और असम राज्य के निम्नांकित गाँवों, कस्बों और शहरों से होकर, उन पर से, उनके आसपास से और बीच से होकर गुज़रेगी।

क्रमांक	गाँवों के नाम	तहसील/ मण्डल	ज़िला
अरुणाचल प्रदेश			
1	6 माइल कैप, जयपुर, मेंगकेनमिरी, बिजयपुर टीई, हवा बस्ती, कृष्णपुर नामसाई सतघोरिया, कटुआ, महालानी, पदुमोनी, गोसाईगांव, मम्मो।	नामसाई	नामसाई
असम			
1	एरलोनी, नवज्योति, बोर्डिंग	मार्गेरिटा	तिनसुकिया
2	बोर दिराक नंबर 3, मैथोंग पानी नंबर 1, मैथोंग पानी नंबर 2, उपर कुली गांव, ऊपर कुली पत्थर, लजुम पत्थर गांव नंबर 2, ऊपर उबन गांव नंबर 2, ऊपर उबन गांव नंबर 1, काकापाथर नंबर 1, खरजन गांव, कुमचांग टी ई नंबर-146/147 डब्ल्यू एल, कुमचांग टी ई नंबर-15/25/63 डब्ल्यू एल, रोमई गवर्नर नंबर-1, बोरदुबी टी ई 207/205 एनएलआर, बोरदुबी टी ई 4/544 डब्ल्यू एल, बोरदुबी टी ई 183/180 एनएलआर, बोरदुबी टी ई 217/215/244/242 N, फिलोबारी रोड, बदलाभेटा टी ई 17 नंबर-559 डब्ल्यूएल, बदला भेटा टी ई 17 डब्ल्यू एल, बदलाभेटा टी ई 111/114 एनएलआर, तारा टी ई 2110/53 डब्ल्यू एल, तारा टी ई 546, तारा टीई 81/8/548/210 डब्ल्यूएल, बोरमेसाई, दोकथा, कालीकथा, सेनगुपाथर, हाटीगांव	डमडूमा	तिनसुकिया
3	समदांग टीई 48 एफ.एस. ए, नंबर 2 असमिया गांव, समदांग टीई 48 एफएस बी, पनिखोवा गांव, रायडांग गांव, पानीखोवा बोंगाली गांव, बोर्तरानी गांव, आनंदवाग टीई, बोंगाली बलिजन गांव, रावर बारी, इताखुली टीई 33 एनएलआर जीटी, लंगकाची टीई 307/329 एनएलआर, इटाखुली खेतोबारी, राजगढ़ अली टी 26/21, रायगढ़ टीई 15 एनएलआर, बोजलोनी टीई 23 छसत, खेरभेरी गांव, मामोनी, खातेमबुल, ममोरोनी, लकीपाथर आरएफ, पन्चिम ममोरोनी, धूलिजान, लाइमा, डिमोहोला	तिनसुकिया	तिनसुकिया
4	हातीजन टीई 110 एपल, महाबीरबारी 765/348, बोकुलोनी नंबर 2, टिपोमिया टेंगाखाट गांव, कथलगुरी टीई, सिसिया ओरंग बस्ती।	टिपोमिया	डिब्रूगढ़

अब, सावधानीपूर्वक विचार करने के पश्चात, विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार, मैसर्स पावरग्रिड ईआर एनईआर ट्रांसमिशन लिमिटेड (पी ई एन टी एल) को उपरोक्त ओवरहेड लाइन को लगाने के लिए वे सभी शक्तियां निम्नलिखित निबंधनों एवं शर्तों के साथ प्रदान करता है, जो टेलीग्राफ के उद्देश्य के लिए सरकार द्वारा स्थापित टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए या स्थापित होने वाली टेलीग्राफ लाइनों और खंबों या उनके रख-रखाव के लिए भारतीय टेलीग्राफ अधिनियम, 1885 के अंतर्गत टेलीग्राफ प्राधिकरण के पास हैं-

- यह अनुमोदन 25 वर्षों के लिए प्रदान किया जाता है।
- आवेदक को प्रस्तावित लाइनों की स्थापना से पूर्व संबंधित प्राधिकारियों अर्थात् स्थानीय निकायों, रेलवे, राष्ट्रीय राजमार्ग, राज्य राजमार्ग आदि की सहमति प्राप्त करनी होगी।
- आवेदक को विद्युत अधिनियम, 2003 के तहत समुचित आयोग के द्वारा तैयार किए गए पारेषण, ओएड एम, ओपन एक्सेस आदि के विनियमों/संहिताओं का पालन करना होगा।
- आवेदक केंद्र सरकार के विद्युत निरीक्षक/मुख्य विद्युत निरीक्षक के अनुमोदन के पश्चात ही लाइनों का प्रचालन करेगा।

v. यह अनुमोदन आवेदक द्वारा विद्युत अधिनियम, 2003 के प्रावधानों और उसके तहत बनाए गए नियमों की अपेक्षाओं का अनुपालन किए जाने के अध्यधीन है।

vi. मैसर्स पी ई एन टी एल को विद्युत निरीक्षण के समय विमानन एवं रक्षा प्राधिकरणों इत्यादि, से अपेक्षित अनुमति को प्राप्त करने के बाद, इसे केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण को विद्युत निरीक्षण के समय प्रस्तुत करना होगा।

[फा. सं. 25-16/3/2023-पीजी]

संजीव जैन, अवर सचिव

MINISTRY OF POWER

ORDER

New Delhi, the 20th July, 2023

S.O. 3256(E).—Whereas M/s POWERGRID ER NER Transmission Limited (PENTL), the applicant with its registered Corporate Office at Core-4, Scope Complex 7, Lodhi Road, South Delhi, Delhi 110003, India (Present address: B-9, Qutab Institutional Area, Katwaria Sarai, New Delhi, Delhi 110016), has applied for authorization under Section 164 of the Electricity Act, 2003 for laying of overhead transmission line under the transmission scheme “System Strengthening Scheme for Eastern and North Eastern Regions”.

And whereas, Central Electricity Authority (CEA), Ministry of Power, Government of India vide its letter no. CEA-PS-12-15/20/2018-PSPA-II Division dated 22.06.2022 had granted prior approval under section 68(1) of the Electricity Act, 2003 to M/s PENTL for the overhead lines covered under the transmission scheme “System Strengthening Scheme for Eastern and North Eastern Regions”.

M/s PENTL has published notice for transmission scheme in local newspapers dated 19.10.2022 (The Assam Tribune, The Arunachal Times, and Asomiya Pradit) and 22.11.2022 (Khabor Morcha and Purvanchal Prahari) and in Weekly Gazette of India dated 14.01.2023 to 20.01.2023 for the general public to make observations/representations on the proposed transmission route within 60 days from the date of publication. Subsequently, M/s PENTL has submitted the application online at NSWS portal on 31.03.2023 and submitted an affidavit dated 25.04.2023 declaring that no objection has been received from public within 60 days of publication of Public Notice in newspapers / Gazette of India.

And now the applicant has requested to confer upon him, all the powers under section 164 of the Electricity Act, 2003, which the telegraph authority possess under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to the placing of telegraph lines and posts for the purpose of a telegraph established or maintained by Government or to be so established or maintained for laying of electric lines under the transmission scheme “System Strengthening Scheme for Eastern and North Eastern Regions”. The following overhead line is covered under this transmission scheme:

- 220 kV D/C Transmission Line from Kathalguri (NEEPCO) to Namsai (POWERGRID)

The transmission line covered under the above scheme will pass through, over, around and between the following villages, towns, and cities of Arunachal Pradesh and Assam:—

Sl.No	Name of the villages	Tehsil/Mandal	District
220 kV D/C Kathalguri (NEEPCO) to Namsai (POWERGRID) Transmission Line			
Arunachal Pradesh			
1	6 th Mile Camp, Jaipur, Mengkenmiri, Bijaypur T.E, Hawa basti, Krishnapur Satghoria, Katua, Mahalani, padumoni, Gosaigaon, Mammow	Namsai	Namsai
Assam			
1	Eraloni, Nabajyoti, Bordirak	Margherita	Tinsukia
2	Bor Dirak No.3, Maithong Pani No. 1, Maithong Pani No. 2, Upar Kuli Gaon, Upar Kuli Pathar, Lazum Pathar Gaon No. 2, Upar Uban Gaon No.2, Upar Uban Gaon No. 1,	Doom Dooma	Tinsukia

	Kakapathar No. 1, Kharjan Gaon, Kumchang T.E. No-146/147 WI, Kumchang T.E. No-15/25/63 WI, Romai Gabharu No-1, Bordubi T.E. 207/205 Nlr, Bordubi T.E. 4/544 WI, Bordubi T.E. 183/180 Nlrc, Bordubi T.E. 217/215/244/242 N, Philobari Rd, Badlabheta T.E. No-559 WI, Badla Bheta T.E. 17 WI, Badlabheta T.E. 111/114 Nlr, Tara T.E. 2110/53 WI, Tara T.E. WI. 546, Tara T.E. 81/8/548/210 WI, Bormesai, Dokatha, Kalikatha, Sengupathar, Haatigaon		
3	Samdang T.E. 48 Fs. A, No.2 Assomiya Gaon, Samdang T.E. 48 Fs B, Panikhowa Gaon, Raidang Gaon, Panikhowa Bongali Gaon, Bortarani Gaon, Anandabag T.E, Bongali Balijan Gaon, Rabar Bari, Itakhuli T.E.33 Nlr Gt, Langkachi T.E.307/329 Nlr, Itakhuli Khetobari, Rajgarh Ali Te.26/21, Raigarh T.E.15 Nlr, Bozaloni T.E. 23 Nlr, Bherbheri Gaon, Mamoni, Khatembul, Mamoroni, Lakipathar RF, Pachim Mamoroni, Dhulijan, Laima, Dimohola	Tinsukia	Tinsukia
4	Haatijan T.E. 110 Appl, Mahabirbari 765/348, Bokuloni No.2, Tipomia Gaon, Kathalguri T.E., Sisiya Orang basti	Tengakhat	Dibrugarh

Now, after careful consideration, Ministry of Power, Government of India, under section 164 of the Electricity Act, 2003, confers all the powers to M/s POWERGRID ER NER Transmission Limited for laying above overhead lines, which telegraph authority possesses under the Indian Telegraph Act, 1885 with respect to placing of telegraph lines and posts for the purposes of a telegraph established or maintained, by Government or to be established or maintained subject to following terms and conditions for installing the above mentioned lines, namely:

- i. The approval is granted for 25 years.
- ii. The Applicant shall have to seek the consent of the concerned authorities i.e., Local bodies, Railways, National Highways, State Highways etc. before erection of proposed lines.
- iii. The Applicant shall have to follow regulations/codes of the Appropriate Commission regarding transmission, O&M, open access, etc., framed under Electricity Act, 2003.
- iv. The Applicant shall operate the lines after approval of Electrical Inspector / Chief Electrical Inspector of Central Government.
- v. The approval is subject to compliance of the requirement of the provisions of the Electricity Act, 2003 and the rules made there under by the applicant.
- vi. M/s PENTL shall have to submit the requisite clearances to Central Electricity Authority after obtaining the same from concerned authorities like Civil Aviation, Defense etc., at the time of Electrical Inspection.

[F.No.25-16/3/2023-PG]

SANJEEV JAIN, Under Secy.